

空军副司令:国产四代战机可能很快首飞

据央视报道,2009年11月11日,人民空军将迎来60周岁生日。央视《面对面》栏目近日对空军副司令何何为荣将军进行了专访。何为荣透露,中国的第四代战机可能很快要进行首飞。

从2006年开始,歼-10飞机大规模列装部队,这在人民空军发展历程中,具有非同寻常的意义。对此,何为荣表示,歼-10飞机体现了中国航空工业重要的一个里程碑,这个应该说是个转折点,再一个它是代差变化的一个标志。因为歼-10属于第三代战机,在歼-10飞机没出来之前,我们自主生产的国产战机还没有三代战机。所以歼-10装备部队以后,中国空军有了自己国产的三代战机,这是个很明显的标志性的变化。

对于中国什么时候可以研制出自己的第四代战机这个问题,何为荣表示,中国的第四代战机现在是在紧锣密鼓地进行研制,根据有关资料透露,可能很快要进行首飞,首飞后将很快进行试飞。 **■京华时报**

►在中国航空博物馆举办的航空百年展上,中国空军新型隐身无人战机的概念机模型首次亮相。 IC供图

防治甲流

我国共报告30例甲流死亡病例

新华社北京11月9日电 卫生部通报,截至9日,我国累计报告近6万例甲型H1N1流感确诊病例,其中重症病例242例,死亡30例。

北京将考虑推进外来人口接种疫苗

新华社北京11月9日电 自16日开始,北京所有市民可免费接种甲型H1N1流感疫苗。对于市民推出的这项新举措,有网民质疑此项计划有失公平。北京市民卫生局9日对此回应,北京开展的全民接种疫苗计划,并非完全排除非京籍市民,未来视疫情形势发展,将考虑推进在京的外来人口接种甲型流感疫苗。

在互联网上,不少网民认为北京的 全民免费接种甲流疫苗计划”有失公平。有网民在新浪网留言说,除户籍人口外,北京的500万流动人口难道就不需要免疫保护吗?”还有网民留帖说接种的标准应该根据面临风险大小来考虑,而不应该是户口。

山东大蒜因甲流暴发价格飙升40倍

甲流的集中暴发和市场供应不足拉升山东大蒜价格,与去年相比价格飙升40倍。

大蒜的价格在经历了前年的高价之后,去年突然回落,最低的时候批发价甚至降到了4分钱一斤,让很多蒜农伤心不已。

让人没想到的是,今年种蒜的少了,蒜价却开始一路飙升,从6毛多的开秤价一直涨到现在的近4块钱,卖出了五六年都不

中医推荐流感保健操

新华社西安11月9日电 每天花几分钟时间进行面部按摩,可有效预防流感。专家日前向公众推荐了简单易行的预防流感保健操。

西安市中医医院主任医师、陕西省中医防治甲型H1N1流感专家组成员杨震告诉记者,中医认为各种疾病皆有来源,中医叫做 瘟邪上受,首先犯肺”,也就是说鼻黏膜易从口鼻吸入,因此保证口鼻健康可以有效预防流感。杨震推荐的预防流感保健操共有四节:一是开天门,用双

“防甲流口罩”是炒作 无特别功效 卫生部表示医用外科口罩即可满足防护需求

针对近日有媒体报道“防甲流口罩研制成功”一事,昨天,卫生部疾病预防控制中心专家表示,个别口罩生产及销售单位宣传的“抑制或杀灭微生物”功能对防控甲型H1N1流感并无特别显著功效,合格的医用外科口罩即可满足个人防护需求。

报道称,一种可有效抑制流感病毒的抗病毒口罩日前研发成功并面世,经有关部门检测,这种专用口罩对甲型H1N1流



我国拟规定——

拘留所不得强制被拘者劳动

国务院法制办9日公布了《拘留所条例(征求意见稿)》向社会各界征求意见。征求意见稿的规定,进一步规范了拘留所的设置和管理,保护了被拘留人的合法权益。

规范拘留程序: 保障被拘留人权益:2小时以上室外活动、不强迫劳动

征求意见稿首先明确了拘留所关于拘押人员的范围:一是被公安机关、国家安全机关依法给予行政拘留的人;二是被人民法院依法拘留的人;三是被公安机关依照《中华人民共和国外国人入境出境管理法》予以拘留审查的人;四是被公安机关依照《中华人民共和国集会游行示威法》和《中华人民共和国戒严法》等法律给予行政强制措施性质拘留的人。

为进一步规范拘留的程序,征求意见稿规定,拘留所应当凭拘留决定机关的拘留决定书收拘被拘留人。拘留所收拘异地拘留决定机关送拘的被拘留人,还应当凭拘留所的主管公安机关的批准文书。

征求意见稿还规定,拘留决定机关应当在被拘留人收拘后12小时内,通知被拘留人亲属;无法联系被拘留人亲属的,拘留决定机关应当通知收拘被拘留人经常居住地或者户籍地派出所;被拘留人委托律师的,拘留决定机关应当同时通知其委托的律师。

征求意见稿还规定了拘留所应当同时通知其委托的律师。

快报讯(通讯员 沈孝宣 记者 谢静娴)昨天,江苏省教育考试院公布了江苏省成人高校招生录取最低控制分数线(详见附表)。据了解,今年在江苏省招生的省内外各类成人高校156所,计划招生140124人,其中专升本53249人,占38%;高起本8740人,占6.2%;高起专78135人,占55.8%。

今年江苏省成人高校招生录取工作将于11月23日开始至12月中旬结束。11月23日至28日进行成人高考“专升本”和“高起本”的录取工作;11月29日至12月4日进行“高起专”阶段录取工作;未被录取到“专升本”和“高起专”省控线上考生,可于12月5日至6日登录江苏省教育考试院网站,填报征求意见,12月7日到确认点进行确认;12月8日至11日进行征求意见及政策性降分录取。

录取结果将通过江苏省教育考试院网站(http://www.jseea.cn/)和中国电信电话16887744公布。

感染病毒抑制率达92%。消息一出,引起了不少网友的质疑,认为真假难辨。对此,卫生部专家表示,甲型H1N1流感主要通过飞沫传播,合格的医用外科口罩即可满足个人防护需求。公众可以到正规药房或商店购买医用外科口罩,个别口罩生产及销售单位宣传的“抑制或杀灭微生物”功能对防控甲型H1N1流感并无特别显著功效。 **■京华时报**

歼-10将有更先进姊妹型号

歼-10副总设计师张继高8日在接受香港文汇报访问时表示,歼-10是中国第一架完全独立拥有自主知识产权的战斗机,与国外第三代战斗机性能完全相当。他还表示,歼-10将会继续改良,“我们研发的步伐不会停止。”

另据有关人士透露,歼-10的改进设计已全面展开并形成系列,未来将有更先进的姊妹型号出现。目前,中国正在加紧第四代战机的研制工作。 **■中新**

两岸

连战出席APEC期间 将与胡锦涛单独会面

中国国民党荣誉主席连战昨天表示,他将在出席亚太经济合作组织(APEC)峰会期间,与中共中央总书记胡锦涛单独见面;两岸经济部门主管可藉APEC总结先非正式意见,以便快速进入两岸经济合作架构协议(EC-FA)正式谈判。

另有媒体提问,2005年连胡会的五项共同愿景中纳入两岸和平协议与建立军事互信机制的问题,这次在APEC与胡锦涛会面,会不会在这些议题上深入对话?

连战表示,在APEC讨论两岸政治性的议题,并不是最适合的地方。 **■中新**

江苏代表团抵台 吴伯雄会见梁保华

新华社台北11月9日电(记者郭奔胜 陈斌华点竖)中国国民党荣誉主席吴伯雄9日在台北会见了应国民党中央邀请率团来访的中共江苏省委书记梁保华。

吴伯雄说,他奉国民党主席马英九的委托,代表国民党中央接待梁保华一行。吴伯雄表示,“实践是检验真理的唯一标准”,两岸之间要共创和平、共求稳定、共谋发展、共享繁荣。两岸关系一年多来的互动,让他越来越感到两岸和平发展是非常正确的路。

梁保华对国民党中央的邀请和吴伯雄的接待表示感谢。梁保华说,我们能够来到台湾访问,本身就是一年来两岸关系和平发展成果的体现。我们很高兴地看到,2005年由国共两党领导达成的两岸和平发展共同愿景”正在得到很好的落实。江苏是大陆与台湾交流合作最为密切的地区之一,两地既有深厚的历史渊源,又有紧密的现实联系,在促进两岸关系和平发展方面肩负着责任。我们要首先说,去年零卖一两毛钱吧,好的现在在市场上卖到三块八。

明确警察权责,可以适用约束性警械,不得体罚

征求意见稿在保障被拘留人权益的同时,也赋予了拘留所严格管理的权力。明确规

江苏省2009年成人高校招生录取最低控制分数线

类型	科类		分数线
	代码	名称	
专科起点升本科	110	文史类	195
	111	文史类(中医)	170
	112	文史类(日语)	230
	120	艺术类	130/180
	130	理工类	130
	140	经管类	125
	150	法学类	150
	160	教育学类	195
	161	教育学类(体育)	170
	170	农学类	170
	180	医学类	210
	410	文史类	258
	411	文史类(旅游管理)	229/70
高中起点升本科	430	艺术类	155/180
	450	理工类	245
	451	理工类(西医)	222
	510	文史类	160
	511	文史类(烹饪)	110/70
高中起点升专科	512	文史类(旅游管理)	140/60
	520	日语类	155
	530	艺术类	88/180
	550	理工类	160
	580	体育类	110/60
	710	医学	215
	730	中医	221

注:特殊专业分数线:文化总分/专业加试成绩;艺术专业考生的数学成绩不计入文化总分。

轰隆隆 昨天闪电雷5000次 呼啦啦 今天偏北大风7级



强冷空气南下,让南京天气陡然变脸,大雨、大雾、大风纷纷登场,甚至让人们在11月听到了隆隆的秋雷声。昨天的降雨一直持续到深夜,仿佛要将这一个月来的“欠账”还清,而昨夜呼啸的风声,也在提醒市民:今天要多穿点!

南京三日天气 今天 阴有小雨并渐止转阴到多云,偏北风5-6级阵风7级,13-18℃ 明天 白天阴到多云,夜里多云转阴有阵雨,11-15℃ 后天 阴有小到中雨,10-14℃

昨晚大风刮个不停,今天的主角仍是大风

昨天,南京地区发布了大风警报。昨晚,坐在办公室里的记者听见窗外呼啸的风声。秋雷渐渐散去后,大风将成为今天的主角。从预报来看,今天南京偏北风力有可能达到5-6级。气象专家表示,在城区里,由于有太多的高层建筑,因此风力可能还不算大显著,但是在城郊地区,则需要防风,同时要注意广告牌等物体,避免落下砸伤行人。有关专家说,这次冷空气移动速度比较缓慢,因此温度也是徐徐下降,昨天下午,南京的气温已经降至18℃,到13-14日,才可能迎来这次冷空气带来的“低谷”天气,最低气温只有5-6℃。与此同时,阴雨天还没有走完,今天天气短暂转好,但从明天夜里起,还将有一次明显的降雨过程。

气象专家说,江苏省夏秋季的雷暴主要发生在12点到18点,由午后的强对流造成,傍晚到深夜的雷频频也占有一定的比例。冬春季的雷暴主要发生在18点到24点这一时间段,春季雷暴应主要由太阳落山以后的辐射冷却形成的对流引起。而昨天的秋雷发生的时间段则不在这两个范围之内,足见这次雷暴形成原因之特殊。

雨大雾浓出行不便 昨天的雨水一度让市民出了门,梧桐树的落叶更是铺满了街道。由于雨水下得密,整个城市看起来“雾蒙蒙”的。位于江宁的国家观测站统计显示,13点-17点,短短4个小时内,降雨量已经达到了12.2毫米,从雨量上来说,是中雨,但是雨强已经达到了大雨。这一点也很是让市民意外,今年入秋以来,雨水一度偏少9成,猛然来一场大雨,让人觉得冷暖空气这次真是不得了。气象专家说,这次雨下这么大,很大程度是由于前期良好的水汽。前天和昨天,江苏等我国许多地区都出现了漫天的大雾,给交通带来了较为严重的影响。气象专家说:“大雾的形成,就是水汽丰富的一个标志。”前天晚上

和昨天,南京地区连续发布大雾黄色预警信号,南京的能见度最低仅有800米,已经达到了“大雾”的级别,开车上高速公路的时候,需要加倍小心。由于水汽条件非常好,因此冷空气南下后,下大雨就在情理之中了。

国家环保部门介绍,去年南京空气质量表现优良,蓝天达到322天,因此今年南京“蓝天计划”定得相当高调,要达到320天的“好空气”。今年南京日空气质量指数(API年平均值为70.6,优于上年9.9个百分点,环境空气质量达到优秀、良好级别的天气为166天,比上年增加4天。上半年一共才16个污染天,仅仅一个月,就吞噬掉16个蓝天,到了11月,目前已经有5个污染天了。按照南京市的计划,今年只允许出现45天的污染天,现在只剩8天的指标。

专家表示,秋冬季向来是空气质量比较糟糕的季节,而按以往的规律,要在秋冬两季做到接近95%的空气质量优良率,难度是非常大的。“秋冬两季南京城市空气污染偏重主要与风有关系,烟尘随风飘至市区,会增加市区空气的污染浓度。“蓝天计划”可能不达标。”环境专家仇仲坤地说。因此,环境监测专家表示,接下来南京将采取主城区内禁止高污染车的措施,降低污染物浓度。同时,秋收农忙时节也将到来,农林及郊县政府部门也应采取措施全面严控焚烧秸秆,确保今年“蓝天目标”的实现。 **快报记者 安莹**

今年夏季节候不怎么正常,而入秋后,天气更是异常。先是大范围无雨干燥天气,而后遭遇强寒潮,许多地区出现降雪。11月1日,北京出现22年来最早的降雪,1951年以来仅次于1960年和1987年第三早的初次降雪。国家气候中心专家表示,今年北半球一些国家提前进入冬季,大气环流调整和厄尔尼诺事件是主要原因。专家分析,厄尔尼诺事件对北半球中高纬地区造成强流和暴风雪袭击将起到推波助澜的作用。

“蓝天计划”,就是指城市空气质量为优良达标的天数。据了解,国家环境保护部在2008年修订了环境保护模范城市考核指标,要成为国家级环保模范城市,空气质量必须达到300天。今年要少两天,专家表示,要在接下来的1个多月中只出现8天以下的污染天,在最容易出现污染的秋冬季,难度非常大。

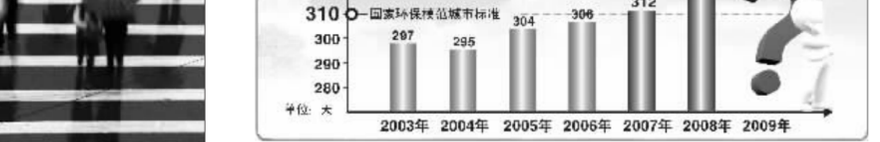
南京环境监测站的环境专家告诉记者,这几天南京一直被雾气所笼罩,污染物被牢牢控制在半空中,无法散去。不过令人欣喜的是,胜空气在今天将有所缓解,经过雨水的洗刷和大风吹刮后,南京空气也会重新起来,API指数即可吸入颗粒浓度达到80-100微克/立方米,二氧化硫污染指数范围30-50,二氧化氮污染指数范围293-43。

从11月8日12时到11月9日12时,南京空气只能用糟糕来形容,比10月下旬的“脏天”还差,在新街口,记者看到,一半以上骑电动车的市民都带着口罩,来抵御这些灰尘。南京市的环境质量报告显示,昨天空气最糟糕的地方是仙林大学城,污染指数达到255,为中度污染。南京城内其他8个监测点中,瑞金路、中华门污染指数也在200以上,达到中度污染。玄武湖、草场门、迈皋桥、奥体中心、浦口为轻度污染。只有山西路稍稍好些,为轻微污染。 **本版摄影 快报记者 路军 顾伟 辛一**

持续污染导致南京允许污染额度仅剩8天 再不努力 今年“蓝天计划”就黄了

国家环保部门介绍,去年南京空气质量表现优良,蓝天达到322天,因此今年南京“蓝天计划”定得相当高调,要达到320天的“好空气”。今年南京日空气质量指数(API年平均值为70.6,优于上年9.9个百分点,环境空气质量达到优秀、良好级别的天气为166天,比上年增加4天。上半年一共才16个污染天,仅仅一个月,就吞噬掉16个蓝天,到了11月,目前已经有5个污染天了。按照南京市的计划,今年只允许出现45天的污染天,现在只剩8天的指标。

专家表示,秋冬季向来是空气质量比较糟糕的季节,而按以往的规律,要在秋冬两季做到接近95%的空气质量优良率,难度是非常大的。“秋冬两季南京城市空气污染偏重主要与风有关系,烟尘随风飘至市区,会增加市区空气的污染浓度。“蓝天计划”可能不达标。”环境专家仇仲坤地说。因此,环境监测专家表示,接下来南京将采取主城区内禁止高污染车的措施,降低污染物浓度。同时,秋收农忙时节也将到来,农林及郊县政府部门也应采取措施全面严控焚烧秸秆,确保今年“蓝天目标”的实现。 **快报记者 安莹**



昨天,南京的空气质量依旧不容乐观,虽然已经摆脱了重度污染,但污染指数为186的轻度污染在今年的“污染排名”中也十分靠前。差空气也让环保专家忧心忡忡,10月以来,南京连续出现15个污染天,这在南京空气质量史上还是第一次。到了11月,目前又已有5个污染天了。统计下来,今年已有37个污染天,这让南京实现今年320天的“蓝天计划”有点悬了。因为去年的同期南京的污染天数为35天,比今年要少两天,专家表示,要在接下来的1个多月中只出现8天以下的污染天,在最容易出现污染的秋冬季,难度非常大。

据环保部门介绍,去年南京空气质量表现优良,蓝天达到322天,因此今年南京“蓝天计划”定得相当高调,要达到320天的“好空气”。今年南京日空气质量指数(API年平均值为70.6,优于上年9.9个百分点,环境空气质量达到优秀、良好级别的天气为166天,比上年增加4天。上半年一共才16个污染天,仅仅一个月,就吞噬掉16个蓝天,到了11月,目前已经有5个污染天了。按照南京市的计划,今年只允许出现45天的污染天,现在只剩8天的指标。

专家表示,秋冬季向来是空气质量比较糟糕的季节,而按以往的规律,要在秋冬两季做到接近95%的空气质量优良率,难度是非常大的。“秋冬两季南京城市空气污染偏重主要与风有关系,烟尘随风飘至市区,会增加市区空气的污染浓度。“蓝天计划”可能不达标。”环境专家仇仲坤地说。因此,环境监测专家表示,接下来南京将采取主城区内禁止高污染车的措施,降低污染物浓度。同时,秋收农忙时节也将到来,农林及郊县政府部门也应采取措施全面严控焚烧秸秆,确保今年“蓝天目标”的实现。 **快报记者 安莹**

国家环保部门介绍,去年南京空气质量表现优良,蓝天达到322天,因此今年南京“蓝天计划”定得相当高调,要达到320天的“好空气”。今年南京日空气质量指数(API年平均值为70.6,优于上年9.9个百分点,环境空气质量达到优秀、良好级别的天气为166天,比上年增加4天。上半年一共才16个污染天,仅仅一个月,就吞噬掉16个蓝天,到了11月,目前已经有5个污染天了。按照南京市的计划,今年只允许出现45天的污染天,现在只剩8天的指标。

专家表示,秋冬季向来是空气质量比较糟糕的季节,而按以往的规律,要在秋冬两季做到接近95%的空气质量优良率,难度是非常大的。“秋冬两季南京城市空气污染偏重主要与风有关系,烟尘随风飘至市区,会增加市区空气的污染浓度。“蓝天计划”可能不达标。”环境专家仇仲坤地说。因此,环境监测专家表示,接下来南京将采取主城区内禁止高污染车的措施,降低污染物浓度。同时,秋收农忙时节也将到来,农林及郊县政府部门也应采取措施全面严控焚烧秸秆,确保今年“蓝天目标”的实现。 **快报记者 安莹**

国家环保部门介绍,去年南京空气质量表现优良,蓝天达到322天,因此今年南京“蓝天计划”定得相当高调,要达到320天的“好空气”。今年南京日空气质量指数(API年平均值为70.6,优于上年9.9个百分点,环境空气质量达到优秀、良好级别的天气为166天,比上年增加4天。上半年一共才16个污染天,仅仅一个月,就吞噬掉16个蓝天,到了11月,目前已经有5个污染天了。按照南京市的计划,今年只允许出现45天的污染天,现在只剩8天的指标。

专家表示,秋冬季向来是空气质量比较糟糕的季节,而按以往的规律,要在秋冬两季做到接近95%的空气质量优良率,难度是非常大的。“秋冬两季南京城市空气污染偏重主要与风有关系,烟尘随风飘至市区,会增加市区空气的污染浓度。“蓝天计划”可能不达标。”环境专家仇仲坤地说。因此,环境监测专家表示,接下来南京将采取主城区内禁止高污染车的措施,降低污染物浓度。同时,秋收农忙时节也将到来,农林及郊县政府部门也应采取措施全面严控焚烧秸秆,确保今年“蓝天目标”的实现。 **快报记者 安莹**

国家环保部门介绍,去年南京空气质量表现优良,蓝天达到322天,因此今年南京“蓝天计划”定得相当高调,要达到320天的“好空气”。今年南京日空气质量指数(API年平均值为70.6,优于上年9.9个百分点,环境空气质量达到优秀、良好级别的天气为166天,比上年增加4天。上半年一共才16个污染天,仅仅一个月,就吞噬掉16个蓝天,到了11月,目前已经有5个污染天了。按照南京市的计划,今年只允许出现45天的污染天,现在只剩8天的指标。

专家表示,秋冬季向来是空气质量比较糟糕的季节,而按以往的规律,要在秋冬两季做到接近95%的空气质量优良率,难度是非常大的。“秋冬两季南京城市空气污染偏重主要与风有关系,烟尘随风飘至市区,会增加市区空气的污染浓度。“蓝天计划”可能不达标。”环境专家仇仲坤地说。因此,环境监测专家表示,接下来南京将采取主城区内禁止高污染车的措施,降低污染物浓度。同时,秋收农忙时节也将到来,农林及郊县政府部门也应采取措施全面严控焚烧秸秆,确保今年“蓝天目标”的实现。 **快报记者 安莹**

国家环保部门介绍,去年南京空气质量表现优良,蓝天达到322天,因此今年南京“蓝天计划”定得相当高调,要达到320天的“好空气”。今年南京日空气质量指数(API年平均值为70.6,优于上年9.9个百分点,环境空气质量达到优秀、良好级别的天气为166天,比上年增加4天。上半年一共才16个污染天,仅仅一个月,就吞噬掉16个蓝天,到了11月,目前已经有5个污染天了。按照南京市的计划,今年只允许出现45天的污染天,现在只剩8天的指标。

专家表示,秋冬季向来是空气质量比较糟糕的季节,而按以往的规律,要在秋冬两季做到接近95%的空气质量优良率,难度是非常大的。“秋冬两季南京城市空气污染偏重主要与风有关系,烟尘随风飘至市区,会增加市区空气的污染浓度。“蓝天计划”可能不达标。”环境专家仇仲坤地说。因此,环境监测专家表示,接下来南京将采取主城区内禁止高污染车的措施,降低污染物浓度。同时,秋收农忙时节也将到来,农林及郊县政府部门也应采取措施全面严控焚烧秸秆,确保今年“蓝天目标”的实现。 **快报记者 安莹**

国家环保部门介绍,去年南京空气质量表现优良,蓝天达到322天,因此今年南京“蓝天计划”定得相当高调,要达到320天的“好空气”。今年南京日空气质量指数(API年平均值为70.6,优于上年9.9个百分点,环境空气质量达到优秀、良好级别的天气为166天,比上年增加4天。上半年一共才16个污染天,仅仅一个月,就吞噬掉16个蓝天,到了11月,目前已经有5个污染天了。按照南京市的计划,今年只允许出现45天的污染天,现在只剩8天的指标。